QL 458 A2 A2

ACAROLOGIA

Revue internationale trimestrielle fondée et dirigée par MARC ANDRÉ (1959-1966)

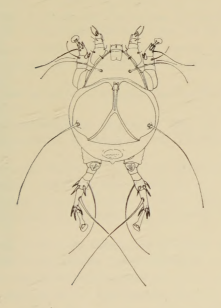
publiée

par

MAX VACHON

avec le concours du

Centre National de la Recherche Scientifique



IMPRIMERIE F. PAILLART

ABBEVILLE

(SOMME)



TABLE DES MATIÈRES PAR ORDRE ALPHABÉTIQUE D'AUTEURS

(Les chiffres en italiques se rapportent au fascicule supplémentaire)

Liste chronologique des travaux scientifiques de Marc André	651
Anastos (G.). — Voir à Fain (A.), Anastos (G.) etc	535
André (M.). — Voir à Vercammen-Grandjean (P. H.) et André (M.)	411
ATHIAS-HENRIOT (C.). — Observations sur les Pergamasus. II. Sous-genre Per-	-
gamasus Berlese, 1904 (Acariens Anactinotriches: Parasitidae)	669
ATHIAS-HENRIOT (C.). — Observations sur les Pergamasus. III. Sous-genre Ambly-	
gamasus Berlese, 1903 (Acariens Anactinotriches: Parasitidae)	762
ATYEO (W. T.). — Voir à GAUD (J.) et ATYEO (W. T.)	435
ATYEO (W. T.). — Voir à GAUD (J.) et ATYEO (W. T.)	447
Atyeo (W. T.). — Voir à Gaud (J.) et Atyeo (W. T.)	882
CAMIN (J.). — Voir à FAIN (A.), ANASTOS (G.), CAMIN (J.) and JOHNSTON (D.).	535
Coineau (Y.). — Contribution à l'étude des Caeculidae. Troisième série. Dévelop-	
pement postlarvaire de Neocaeculus luxtoni n. gen., n. sp	55
COSTA (M.). — Notes on Macrochelids associated with manure and coprid beetles in Israel. II. Three new species of the <i>Macrocheles pisentii</i> complex, with	
notes on their biology	304
EMBERSON (R. M.). — Two new species of Gamasellus Berlese (Mesostigmata: Rho-	3 1
dacaridae) from Canada	293
FAIN (A.). — Le genre Dermatophagoides Bogdanov, 1864. — Son importance	
dans les allergies respiratoires et cutanées chez l'homme (Psoroptidae :	
Sarcoptiformes)	179
FAIN (A.). — Nouveaux hypopes vivant en association phorétique sur des Ron-	415
geurs et des Marsupiaux (Acarina : Glycyphagidae)	415
Spelaeorhynchus. Description of S. praecursor Neumann and of two new	
species	535
Fain (A.). — Deux nouvelles espèces de Dermatophagoidinae. Rattachement de	
cette sous-famille aux Pyroglyphidae (Sarcoptiformes)	870
FAURAN (P.). — Voir à Morel (P. C.) et Fauran (P.)	338
Furman (D. P.). — Voir à Nelson (B. C.) and Furman (D. P.)	330
GAUD (J.) et ATYEO (W. T.). — Cinq genres nouveaux de la famille des Analgidae,	
Trough sart et Mégnin	435
GAUD (J.) et ATYEO (W. T.). — Genres nouveaux de la famille des Analgidae,	=
Trouessart et Mégnin	447

GAUD (J.) et Atyeo (W. T.). — Eustathiinae n. subfam. des Pterolichidae, Sarcoptiformes plumicoles	882
GERSON (U.). — Some Cheyletid and Pseudocheylid mites from Israe!	359
Gerson (U.). — Observations on Hemisarcoptes coccophagus Meyer (Astigmata:	632
Hemisarcoptidae) with a new synonym	242
GRANDJEAN (F.). — Nouvelles observations sur les Oribates. (5e série)	444
Gurney (B.) and Hussey (N. W.). — Pygmephorus species (Acarina: Pyemotidae) associated with cultivated mushrooms	353
GUTIERREZ (J.). — Huit nouvelles espèces du genre <i>Eotetranychus</i> Oudemans (Acarina : Tetranychidae) de Madagascar	370
GUTIERREZ (J.). — Cinq autres nouvelles espèces de Tetranychidae de Madagascar (3 ^e note)	566
HURLBUTT (H. W.). — Digamasellid mites associated with bark beetles and litter in North America.	497
Hussey (N. W.). — Voir à Gurney (B.) and Hussey (N. W.)	353
JOHNSTON (D.). — Voir à FAIN (A.), ANASTOS (G.), CAMIN (J.) and JOHNSTON (D.).	535
Kinn (D. N.). — A new species of Cercomegistus (Acari : Mesostigmata) from California	488
Krantz (G. W.). — A review of the genus <i>Holocelaeno</i> Berlese, 1910 (Acarina:	400
Macrochelidae)	I
Krantz (G. W.). — A review of the genus <i>Holostaspella</i> Berlese, 1904 (Acarina : Macrochelidae)	90
Krantz (G. W.). — Voir à Singer (G.) and Krantz (G. W.)	485
LAWRENCE (R. F.). — Voir à Wilson (N.) and Lawrence (R. F.)	625
LIONS (J. Cl.). — La prélarve de Rhysotritia ardua (C. L. Koch) 1836 (Acarien, Oribate)	<i>2</i> 73
Loomis (R. B.). — Voir à Vercammen-Grandjean (P. H.) and Loomis (R. B.).	139
LOOMIS (R. B.). — Voir à Wrenn (W. J.) and Loomis (R. B.)	152
Mahunca (S.). — Two new species of Scutacaridae (Acari) from Vietnam « Zoologische Ergebnisse der Forschungen von Dr. T. Pócs »	26
Makowski (M. A.) and Ngengebule (E. K.). — A redescription of Radfordilaelaps meridionalis Zumpt, 1950, with a new description of the protonymph and	20
a discussion on the intraspecific variation of the species	801
Manson (D. C. M.). — The spider mite family Tetranychidae in New Zealand. I.	001
The genus Bryobia.	76
Manson (D. C. M.). — The spider mite family Tetranychidae in New Zealand. II. The genus Tetranychus.	581
Manson (D. C. M.). — The spider mite family Tetranychidae in New Zealand. III.	201
The genus Schizotetranychus	823
Marguet (S.). — Voir à Vermeil (C.) et Marguet (S.)	
McDaniel (B.). — A new species of the genus Blarinobia Tameson and a new	557
subspecies of <i>Protomyobia claparedei</i> (Poppe) (Acarina : Myobiidae)	602
Mcellistrem (M. T.). — Voir à Singh (P.), Mcellistrem (M. T.) and Rodriguez (J. G.).	I
MOREL (P. C.). — Les tiques des animaux sauvages des Antilles (Acariens, Ixo-	
doidea)	241

Morel (P. C.) et Fauran (P.). — Présence en Guadeloupe de l'ornithodore Alec-	
torobius puertoricensis (Fox, 1947) (Acariens, Ixodoidea)	338
Mostafa (AR. I.). — A new species of Vespacarus (Acarina: Saproglyphidae)	
associated with the solitary wasp Parancistrocerus minimoferus Bohart	617
Nadchatram (M.). — Descriptions and re-descriptions of five species of <i>Neo-schoengastia</i> (Acarina, Trombiculidae) from the Oriental Australian Region.	
NAGAR (S. K.). — Parthenogenesis in Dermacentor variabilis (Say)	141
NAGAR (S. K.). — Egg laying mechanism in Rhipicephalus sanguineus (Latreille)	819
(Acarina : Ixodidae)	821
Naudo (M. H.). — Contribution à l'étude des Acariens parasites d'Orthoptères	021
malgaches. I. Le genre <i>Podapolipus</i> (Podapolipidae): diagnoses prélimi-	
naires d'espèces nouvelles	30
NELSON (B. C.) and FURMAN (D. P.). — A new species of Dermanyssus from	
marine birds, with observations on its biology (Acarina : Dermanyssidae).	330
NGENGEBULE (E. K.). — Voir à MAKOWSKI (M. A.) and NGENGEBULE (E. K.)	801
OEMICK (D. A.). — Voir à ROHDE (C. J. Jr.) and OEMICK (D. A.)	668
Pérez-Iñigo (C.). — Deux nouveaux Oribates (Acari) des environs de Madrid	639
Reeves (R. M.). — Oribatei from a bird nest	284
Robaux (P.). Révision des Tanaupodinae et Lasseniinae (Acarina : Thrombi-	
diidae). Note préliminaire	124
ROBAUX (P.). — Étude des larves de Thrombidiidae. I. La larve de Thrombidium	
mediterraneum Berlese, 1910	395
ROBAUX (P.). — Moyanella gigax Boshell et Kerr, 1942, type des Moyanellidae n. subfam. (Acarina: Thrombidiidae)	841
Rodriguez (J. G.). — Voir à Singh (P.), Mcellistrem (M. T.) and Rodriguez	041
(J. G.)	I
ROHDE (C. J. Jr.) and OEMICK (D. A.). — Anatomy of the digestive and reproductive	
systems in an Acarid mite (Sarcoptiformes)	608
Shevtshenko (V. G.). — To the 110-th Anniversary of Doctor Alfred Nalepa	467
SINGER (G.). — A comparison between different mounting techniques commonly	
employed in Acarology	475
SINGER (G.) and KRANTZ (G. W.). — The use of Nematodes and Oligochaetes	0
for rearing predatory mites	485
SINGH (P.), Mcellistrem (M. T.) and Rodriguez (J. G.). — The response of some Macrochelids to temperature and humidity (Acarina: Macrochelidae).	I
SPIEKSMA (F. Th. M.) and SPIEKSMA-BOEZEMAN (M. I. A.). — The mite fauna of	_
house dust with particular reference to the house-dust mite Dermatopha-	
goides pteronyssinus (Trouessart, 1897) (Psoroptidae : Sarcoptiformes)	226
SPIEKSMA-BOEZEMAN (M. I. A.). — Voir à SPIEKSMA (F. Th. M.) and SPIEKSMA-	
Boezeman (M. I. A.)	226
TAUFFLIEB (R.). — Un nouveau Laelapidae d'Afrique Centrale : Scutanolaelaps	
mehelyae n. sp	21
VERCAMMEN-GRANDJEAN (P. H.). — Notes on the Trombiculidae	127
VERCAMMEN-GRANDJEAN (P. H.). — Two Trombiculidae of Viverrina of Transvaal.	135
VERCAMMEN-GRANDIEAN (P. H.). — Revision of the genus Tecomatlana Hoffmann,	
1947 (Acarina: Trombiculidae)	848

Vercammen-Grandjean (P. H.) et André (M.). — Neoschoengastia brevipalpis	
André 1946 is a true Cheladonta (Acarina : Trombiculidae)	411
VERCAMMEN-GRANDJEAN (P. H.) and Loomis (R. B.). — Note on Hexidionis n. g.	
and Pentidionis n. sg	139
VERMEIL (C.) et MARGUET (S.). — Sur le diagnostic des larves d'Ornithodores du complexe coniceps-capensis (Acarina : Argasidae). Ornithodoros coniceps (Canestrini, 1890) maritimus nov. subsp. prévaut dans les îles de Basse	
Bretagne	557
VIETS (K. O.). — Über eine neue Lundbladacarus-Art aus Chile (Acari, Hydrach-	
nellae)	865
Wilson (N.). — Radfordia acinaciseta, a new species of Myobiidae (Acarina: Pros-	
tigmata) from Thailand	598
WILSON (N.) and LAWRENCE (R. F.). — A new species of Listrophorus from Mus	
musculus in Hawaii (Astigmata : Listrophoridae)	625
WRENN (W. J.) and LOOMIS (R. B.). — Otorhinophila, a new genus of chiggers	
(Acarina : Trombiculidae) from Western North America	152
Publications récentes reçues à Acarologia 290, 465, 647	905

FAMILLES, GENRES, ESPÈCES ET UNITÉS TAXONOMIQUES NOUVEAUX DÉCRITS DANS CE TOME IX-1967

(Les chiffres en italiques se rapportent au fascicule supplémentaire)

Allowething a I Com AW T	
Alleustathia n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO	882
Alleustathia ungulata n. g., n. sp. — J. GAUD et W. T. ATYEO	883
Austrocarabodes arrogans n. sp. — C. Pérez-Iñigo	642
Blarinobia cryptotis n. sp. — B. McDANIEL.	603
Bryobia annatensis n. sp. — D. C. M. MANSON	118
Bryobia repensi n. sp. — D. C. M. MANSON.	91
Bryobia variabilis n. sp. — D. C. M. MANSON	II2
Bryobia watersi n. sp. — D. C. M. MANSON	105
Cercomegistus evonicus n. sp. — D. N. KINN	489
Chauliacia canarisi n. sp. — J. GAUD et W. T. ATYEO	887
Chiasmalges n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO	454
Chiasmalges polyplectrus n. sp. — J. GAUD et W. T. ATYEO	456
Corticacarus (Lundbladacarus) chilensis n. sp. — K. O. VIETS	865
Dermacarus ornatus n. sp. — A. FAIN	425
Dermanyssus faralloni n. sp. — B. C. Nelson and D. P. Furman	331
Dermatophagoides aureliani n. sp. — A. FAIN	873
Dermatophagoides (D.) evansi n. sp. — A. Fain, Hughes et Johnston	205
Dermatophagoides (D.) rwandae n. sp. — A. FAIN	211
Dermatophagoides (Sturnophagoides) n. subg. — A. FAIN	215
Dermatophagoides (Sturnophagoides) bakeri n. sp. — A. Fain	215
Dicamaralges n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO	451
Dicamaralges dasybrachius n. sp. — J. GAUD et W. T. ATYEO	452
Digamasellus brachypoda n. sp. — H. W. HURLBLUTT	525
Digamasellus isodentatus n. sp. — H. W. HURLBUTT	504
Digamasellus marylandae n. sp. — H. W. HURLBUTT	509
Digamasellus moseri n. sp. — H. W. HURLBUTT	514
Digamasellus neocornutus n. sp. — H. W. HURLBUTT	510
Digamasellus neodisetus n. sp. — H. W. Hurlbutt	518
Digamasellus rotoni n. sp. — H. W. Hurlbutt	508
Digamasellus varipunctatus n. sp. — H. W. Hurlbutt	521
Diblectria n. subg. — P. H. Vercammen-Grandjean	128
Fototranichus hefandrianae n sp. — I GUTTERREZ	378
Eotetranychus capricorni n. sp. — J. GUTIERREZ	378
Eotetranychus capricorni n. sp. — J. GUTIERREZ	385
Eotetranychus paracybelus n. sp. — J. GUTIERREZ	388
Eotetranychus ranomafanae n. sp. — J. Gutierrez	382
Eotetranychus roedereri n. sp. — J. Gutierrez	391

Eotetranychus sakalavensis n. sp. — J. Gutierrez	3/5
Estatus makers agramage n CD — [(IIIIERREZ	567
E-t-ttttleggenesis n sp (IIIIERREZ	372
E conda n cuba P H VERCAMMEN-GRANDLEAN	129
Favorbhalla n subs - P H. VERCAMMEN-GRANDJEAN	131
Fristathia overesca n SD — 1. (IAUD et W. 1. ATYEO	889 882
Fustathinge n subfam. — I. GAUD et W. T. ATYEO	
Futetranychus raniatoi n. sp. — [. Gutierrez	566
Eutogenes citri n. sp. — U. Gerson	363
Gamasellus bellavistae n. sp. — R. M. Emberson	298
Gamasellus vibrissatus n. sp. — R. M. Emberson	294
Hexidionis n. subg. — P. H. Vercammen-Grandjean and R. B. Loomis	139
Holocelaeno acinothrix n. sp. — G. W. Krantz	19
Holocelaeno anogmos n. sp. — G. W. Krantz	20
Holocelaeno axtelli n. sp. — G. W. Krantz	23
Holocelaeno berlesei n. sp. — G. W. Krantz	24
Holocelaeno brachychaeta n. sp. — G. W. Krantz	26
Holocelaeno condyla n. sp. — G. W. Krantz	30
Holocelaeno cosmothorax n. sp. — G. W. Krantz	32
Holocelaeno costai n. sp. — G. W. Krantz	34
Holocelaeno hadrosoma n. sp. — G. W. Krantz	43
Holocelaeno hanselli n. sp. — G. W. Krantz	45
Holocelaeno iota n. sp. — G. W. Krantz	49
Holocelaeno jasius n. sp. — G. W. Krantz	51
Holocelaeno melisi n. sp. — G. W. Krantz	60
Holocelaeno neophanei n. sp. — G. W. Krantz	63
Holocelaeno palaeno n. sp. — G. W. Krantz	65
Holocelaeno ritcheri n. sp. — G. W. Krantz	70
Holocelaeno shoemakei n. sp. — G. W. Krantz	75
Holocelaeno singeri n. sp. — G. W. Krantz	77
Holocelaeno thyreos n. sp. — G. W. Krantz	79 82
Holocelaeno wenzeli n. sp. — G. W. Krantz	
Holostaspella ainscoughi n. sp. — G. W. Krantz	104
Holostaspella ancylothrix n. sp. — G. W. Krantz	107
Holostaspella berlesei n. sp. — G. W. Krantz	I09 II2
Holostaspella polytrema n. sp. — G. W. Krantz	
Holostaspella similis n. sp. — G. W. Krantz	133
Holostaspella stenaspis n. sp. — G. W. Krantz	137
Hooperella n. subg. — P. H. Vercammen-Grandjean	139
Hyomesalges n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO.	853
Hypogastia n. subg. — P. H. Vercammen-Grandjean	450 133
Imparipes pocsi n. sp. — S. Mahunca	26
Leptolichus n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO	891
Leptolichus amblycercus n. sp. — J. GAUD et W. T. ATYEO	891
Listrophorus musculus n. sp. — N. Wilson and R. F. Lawrence	
Macrocheles cristati n. sp. — M. Costa	625
Macrocholes harabisentii n en M Coon	313
Macrocheles parapisentii n. sp. — M. Costa	305
Macrocheles saceri n. sp. — M. Costa	315
Marsupialichus n. g. — A. FAIN.	425
Marsupialichus andrettai n. sp. — A. Fain	428

Marsupialichus brasiliensis n. sp. — A. FAIN	428
Megniginalges n. g. — J. Gaud et W. T. Atyeo	435
Megnignialges ancylomerus n. sp. — J. Gaud et W. T. Atyeo	436
Mesalgoides n. g. — J. Gaud et W. T. Atyeo	451
Microtrombicula cynictia mafekingi n. subsp. — P. H. Vercammen-Grandiean.	135
Miyacarus n. subg. — P. H. VERCAMMEN-GRANDJEAN	128
Moyanellinae n. subfam. — P. Robaux	846
Neoacaropsis volgini n. sp. — U. Gerson.	361
Neocaeculus luxtoni n. g., n. sp. — Y. Coineau	58
Neochauliacia n. g. — J. Gaud et W. T. Atyeo	895
Neochauliacia minuscula n. sp. — J. GAUD et W. T. ATYEO	896
Neochauliacia ocellata n. sp. — J. GAUD et W. T. ATYEO	897
Neoschoengastia longipes n. sp. — M. NADCHATRAM	142
Neoschoengastia solitus n. sp. — M. NADCHATRAM	149
Odonteustathia n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO	899
Odonteustathia macrognatha n. sp. — J. GAUD et W. T. ATYEO	900
Oligonychus monsarrati n. sp. — J. Gutierrez.	571
Oligonychus randriamasii n. sp. — J. Gutierrez	
Oligonychus sylvestris n. sp. — J. Gutierrez	573 576
Oribotritia hermanni n. sp. — F. Grandjean	262
Ornithodoros coniceps maritimus n. subsp. — C. Vermeil et S. Marguet	564
Otorhinophila n. g. — W. J. Wrenn and R. B. Loomis	
Otorhinophila intrasola n. sp. — W. J. Wrenn and R. B. Loomis	155
Otorhinophila parvisola n. sp. — W. J. Wrenn and R. B. Loomis	157 164
Otorhinophila sinaloae n. sp. — W. J. Wrenn and R. B. Loomis	161
Oudemansidium n. subg. — P. H. VERCAMMEN-GRANDJEAN	127
Pentidionis n. subg. — P. H. VERCAMMEN-GRANDJEAN and R. B. Loomis	
	139
Pergamasus (Amblygamasus) baeticellus n. sp. — C. Athias-Henriot	776
Pergamasus (A.) berberellus n. sp. — C. Athias-Henriot	773
Pergamasus (A.) binimanus n. sp. — C. Athias-Henriot	774
Pergamasus (A.) cornutellus n. sp. — C. Athias-Henriot Pergamasus (A.) diclavicrus n. sp. — C. Athias-Henriot	768
	770
Pergamasus (A.) galeatellus n. sp. — C. Athias-Henriot	773
Pergamasus (A.) globuliger n. sp. — C. Athias-Henriot	769
Pergamasus (A.) graphiiger n. sp. — C. Athias-Henriot	772
Pergamasus (A.) jacobi n. sp. — C. Athias-Henriot	770
Pergamasus (A.) mirifactus n. sp. — C. Athias-Henriot	777
Pergamasus (A.) odontopus n. sp. — C. Athias-Henriot	775
Pergamasus (A.) pascicola n. sp. — C. Athlas-Henriot	774
Pergamasus (A.) pityortellus n. sp. — C. Athias-Henriot	772
Pergamasus (A.) subaequalis n. sp. — C. Athias-Henriot	771
Pergamasus (A.) subhirtus n. sp. — C. Athias-Henriot	775 769
Pergamasus (A.) talpicrus n. sp. — C. Athias-Henriot	
Pergamasus (A.) tescellus n. sp. — C. Athias-Henriot	774
Pergamasus (Pergamasus) aeqicornis n. sp. — C. Athias-Henriot	700
Pergamasus (P.) biloratus n. sp. — C. Athias-Henriot	677
Pergamasus (P.) caninatellus n. sp. — C. Athias-Henriot	699
Daygon gove (D) classon atus n sp — C ATHIAS-HENRIOT	677
Pergamasus (P) fibrosetatus n. sp. — C. Athias-Henriot	686
Pergamasus (P.) giganticrus n. sp. — C. Athias-Henriot	686
Pergamasus (P) instatutus n. sp. — C. Athias-Henriot	686
PPROTERMINAL II I DESCRIPTION II. DD. C. IIIIII III IIII IIIIII	

Pergamasus (P.) instipatus n. sp. — C. Athias-Henriot	703
Pergamasus (P.) kelemeneus n. sp. — C. Athias-Henriot	701
Pergamasus (P.) manicatellus n. sp. — C. Athias-Henriot	691
Pergamasus (P.) palaticrus n. sp. — C. Athias-Henriot	692
Pergamasus (P.) palatortus n. sp. — C. Athias-Henriot	695
Pergamasus (P.) pinguicrus n. sp. — C. Athias-Henriot	696
Pergamasus (P.) podaliatus n. sp. — C. Athias-Henriot	693
Pergamasus (P) primorellus n. sp. — C. Athias-Henriot	693
Pergamasus (P.) pulvinicrus n. sp. — C. Athias-Henriot	702
Pergamasus (P.) sertitulus n. sp. — C. Athias-Henriot	679
Pergamasus (P.) setinops n. sp. — C. Athias-Henriot	700
Pergamasus (P.) similicornis n. sp. — C. Athias-Henriot	699
Pergamasus (P.) statereptor n. sp. — C. Athias-Henriot	676
Pergamasus (P.) trifolliger n. sp. — C. Athias-Henriot	679
Pergamasus (P.) truatellus n. sp. — C. Athias-Henriot	698
Phyllacarus n. subg. — P. H. Vercammen-Grandjean	132
Podapolipus elongatus n. sp. — M. H. NAUDO	37
Podapolipus lahillei n. sp. — M. H. NAUDO	44
Podapolipus libratus n. sp. — M. H. NAUDO	41
Podapolipus madagascariensis n. sp. — M. H. NAUDO	32
Promegninia n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO	440
Proschoengastia n. subg. — P. H. VERCAMMEN-GRANDJEAN	130
Protomyobia claparedei americana n. subsp. — B. McDaniel	602
Radfordalges n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO	441
Radfordia acinaciseta n. sp. — N. Wilson	598
Rodentopus (Sciuropus) lukoschi n. sp. — A. FAIN	420
Schizotetranychus kaspari n. sp. — D. C. M. MANSON	824
Schizotetranychus levinensis n. sp. — D. C. M. MANSON	829
Scutanolaelaps mehelyae n. sp. — R. Taufflieb	21
Scutacarus abnormalis n. sp. — S. MAHUNCA	28
Spelaeorhynchus chilonycteris n. sp A. Fain, G. Anastos, J. Camin and	
D. Johnston	552
Spelaeorhynchus monophylli n. sp. — A. FAIN, G. ANASTOS, J. CAMIN and	33
D. Johnston	549
Stachyoppia kosarovi matritensis n. subsp. — C. Pérez-Iñigo	639
Sturnophagoides brasiliensis n. sp. — A. FAIN	876
Tecomatlana (Beamerella) subacutascuta n. sp. — P. H. VERCAMMEN-GRANDJEAN	853
Tecomatlana (Hooperella) spinirostra n. subg., n. sp. — P. H. VERCAMMEN-	033
Grandjean	854
Tecomatlana (Tecomatlana) watkinsi n. sp. — P. H. VERCAMMEN-GRANDJEAN	851
Temnalges n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO	458
Temnalges mesalgoides n. sp. — J. GAUD et W. T. Atyeo	460
Tetranychus collyerae n. sp. — D. C. M. Manson	591
Therisalges n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO.	
Trichoribates spatulasetosus n. sp. — R. M. Reeves.	442 285
Trisetoisia n. subg. — P. H. VERCAMMEN-GRANDJEAN.	
Trochilalges n. g. — J. GAUD et W. T. ATYEO.	131
Vespacarus minimoferus n. sp. — AR. I. Mostafa	445 618
Zumptrombicula n. g. — P. H. VERCAMMEN-GRANDJEAN.	
Zumptrombicula cynictia n. sp. — P. H. VERCAMMEN-GRANDJEAN.	136
I Dittilling of the party of the par	130



